

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
Государственное бюджетное образовательное учреждение Астраханской области  
высшего образования  
**«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
(ГБОУ АО ВО «АГАСУ»)

**П Р И К А З**

« 31 » января 2025 г.

№ 314-у

О зачетно-экзаменационной сессии  
2-го семестра 2024-2025 учебного года

Согласно учебному плану

ПРИКАЗЫВАЮ:

I. Провести на очной форме обучения факультета инженерных систем и пожарной безопасности АГАСУ зачетно-экзаменационную сессию 2-го семестра 2024-2025 учебного года в следующие сроки:

**Специальность 20.05.01 «Пожарная безопасность»**

I курс 06.06.2025 г. - 11.06.2025 г., 13.06.2025 г. – 04.07.2025 г.  
II курс 06.06.2025 г. - 11.06.2025 г., 13.06.2025 г. – 04.07.2025 г.  
III курс 06.06.2025 г. - 11.06.2025 г., 13.06.2025 г. – 25.06.2025 г.  
IV курс 30.05.2025 г. - 11.06.2025 г., 13.06.2025 г.  
V курс 08.04.2025 г. - 21.04.2025 г.

II. Вынести на зачетно-экзаменационную сессию 2-го семестра 2024-2025 учебного года курсовые проекты, курсовые работы, зачеты и экзамены по следующим дисциплинам:

**Специальность 20.05.01 «Пожарная безопасность»**

**I курс**

**Зачёты**

1. Иностранный язык – 72 часа (2 зачетные единицы)
2. Пожарно-строевая подготовка – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Специальные разделы БЖД – 72 часа (2 зачетные единицы)
4. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 52 часа

**Экзамены**

1. Высшая математика – 144 часа (4 зачетные единицы)
2. Физика - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Химия - 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Информационные технологии – 144 часа (4 зачетные единицы)
5. Химия горючих материалов – 144 часа (4 зачетные единицы)
6. Профилактика пожаров – 144 часа (4 зачетные единицы)

**Практика**

1. Ознакомительная практика (2 недели) 108 часов (3 зачетные единицы) – 05.07.2025 г. – 18.07.2025 г.

**II курс**

**Зачёты**

1. Электроника и электротехника – 72 часа (2 зачетные единицы)
2. Материаловедение и технология материалов – 108 часов (3 зачетные единицы)

**Экзамены**

1. Иностранный язык – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Высшая математика - 180 часов (5 зачетных единиц)

3. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 52 часа
4. Психологическая подготовка пожарного - 108 часа (3 зачетные единицы)
5. Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными НКО – 72 часа (2 зачетные единицы)

3. Теория горения и взрыва – 144 часов (4 зачетные единицы)
4. Прикладная механика - 144 часов (4 зачетные единицы)
5. Организация и ведение аварийно-спасательных работ - 108 часов (3 зачетные единицы)
6. Организация газодымозащитной службы – 108 часов (3 зачетные единицы)

### **Практика**

1. Организационно-служебная практика (2 недели) 108 часов (3 зачетные единицы) – 05.07.2025 г. – 18.07.2025 г.

## **III курс**

### **Зачёты**

1. Производственная и пожарная автоматика – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Пожарная техника – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Элективная дисциплина по физической культуре и спорту: волейбол – 68 часов
4. Искусственный интеллект в пожарной безопасности - 108 часов (3 зачетные единицы)

### **Экзамены**

1. Физико-химические основы развития и тушения пожаров – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Прогнозирование опасных факторов пожара – 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Правоведение (основы теории права) - 144 часа (4 зачетные единицы)
5. Противопожарное водоснабжение – 144 часа (4 зачетные единицы)

### **Курсовая работа**

1. Прогнозирование опасных факторов пожара

### **Курсовой проект**

1. Противопожарное водоснабжение

### **Практика**

1. Технологическая (проектно-технологическая) практика (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) - 26.06.2025 г. – 23.07.2025 г.

## **IV курс**

### **Зачёты**

1. Безопасность жизнедеятельности – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Пожарная тактика – 72 часа (2 зачетные единицы)
3. Государственный надзор в системе гражданской защиты населения – 108 часов (3 зачетные единицы)
4. Расследование пожаров - 108 часов (3 зачетные единицы)
5. Пожарная безопасность в строительстве - 72 часа (2 зачетные единицы)

### **Экзамены**

1. Менеджмент – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Автоматизированные системы управления и связь – 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Правовое регулирование в области пожарной безопасности - 144 часа (4 зачетные единицы)
4. Пожарная безопасность технологических процессов- 144 часа (4 зачетные единицы)

### **Курсовой проект**

1. Пожарная безопасность технологических процессов

### **Практика**

1. Научно-исследовательская работа (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) – 14.06.2025 г. – 11.07.2025 г.

## У курс

### **Зачёты**

1. Организация труда в пожарной охране – 72 часа (2 зачетные единицы)
2. Принятие решений в условиях риска и неопределенности – 72 часа (2 зачетные единицы)
3. Система работы с кадрами в органах МЧС – 72 часа (2 зачетные единицы)
4. Функциональное моделирование процессов экстренного реагирования в условиях чрезвычайных ситуаций - 72 часа (2 зачетные единицы)

### **Экзамены**

1. Экономика пожарной безопасности – 108 часов (3 зачетные единицы)
2. Пожарная безопасность в строительстве - 108 часов (3 зачетные единицы)
3. Пожарная тактика – 108 часов (3 зачетные единицы)
4. Государственный пожарный надзор - 108 часов (3 зачетные единицы)

### **Курсовой проект**

1. Пожарная безопасность в строительстве
2. Пожарная тактика

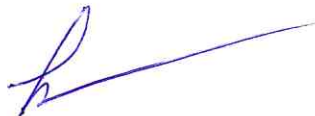
### **Практика**

1. Преддипломная практика (4 недели) 216 часов (6 зачетных единиц) – 22.04.2025 г. - 30.04.2025 г., 02.05.2025 г. – 07.05.2025 г., 10.05.2025 г. – 22.05.2025 г.

### **ГИА**

Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (6 недель) 324 часа (9 зачетных единиц) 23.05.2025 г. – 11.06.2025 г., 13.06.2025 г. - 04.07.2025 г.

И.о ректора



С.П. Стрелков